		Andrew C Flanders														2644								丄								
														,	_																	
	Ι,	/ Datastari					Ţ		(T	hrou	ıgh ı	n numeral)			1	-		l., <u>-,</u> , ,					П									
	ŀ	√ Rejected				-			Cancelled						ı	N Non-Elected				A	Appeal											
	\vdash					}}-									\dashv	∮ }				ł	H						4					
	-	= Allowed				+			Restricted							I Interference					o	Objected										
	-	1 3.13 4								1/03(11)(((()						I IIItariaica					اکا		OL	າໄຄ	Cte							
	-				_											/ 					3	ш			_							
Claim	Т				Date	3			٦.	CI	aim	7 - 7			D	ate		CI			aim	_	Date						7			
	_	T	\Box	П	П	Т	Т	Т	1 ·		T	十	J	П	Ť	Ť	Т	Т	Т	1	<u> </u>		П			Ť		<u> </u>	Т	Т	-	
Final	3/8/05	4111	2	ĺ	Ιİ	- 1				ल	Original	3/8/05	SIIIOK	1			-	1	1	ľ	- -	Original	ΙÌ	- 1	- 1	ı	-	- 1		- [
Final	9 8		1		H	- [Final	iĝ	8	\$	1 1				ļ			Final	ij		- 1				- 1				
0	1	1	7								0	``	U	1							_	0						- 1				
1	1		_			7	\top	1	1		811	1	1	П		_	+	\top	\top	1 1		101	H	一	_	┪	_	-	-	+	-	
2			\top	Г		┪	一	Τ	1			1	╁			_	+	╅	+	1.1		102	H	_	_	┪				+	┥	
3		П	Т	Г		\neg	1	\top	1		53	11	V	1	\neg	7	+	\top	1	1		103	H	┪	_	┪	-	_		十	┪	
4	Т	П	П	П	П	\neg		1	1		54	11	1	П		_	T	╅	\top	1 1	-	104	\Box	_	7	┪	寸	┪	+	+	Ⅎ	
5	П	П	Τ					Т	1.		55	П	П	П		\top	T	十		1 : 1		105	П	\neg	\dashv	ᅥ	┪	_	\dashv	+	7	
6		П	П			\Box]		56	П	П	П		\top	1	\top		1 1		106		一	寸	┪	\neg	\neg		_	7	
7		П	$oxed{L}$]: .		57	П	П	П		T	7	╗		1: 1		107		T		ヿ	\neg			十		
8		П	匚	匚		\Box	$oldsymbol{\perp}$		Įį.		58	\prod	\prod		\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	1	floor	$oxed{\mathbb{I}}$]:::[108				┪	7	T	\dashv	\top	7	
9		Ш	匚		\Box	J		L	1 1 1 1		59	П	\coprod			\perp	Ι	floor	Γ];;;[109		コ			丁	ヿ	\neg	十	7	
10		Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	\perp		Ļ			60		\prod	\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Ι	$oldsymbol{\perp}$	Γ] .		110			⇉	╗	\Box		_	┰		
11		11	<u> </u>	<u> </u>		_					61	П	Y	Ш	\Box	\perp	Ι	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		i		111		\Box	\Box	╛						
12		11	_	ᆫ				┸	j.		6#2	Ш	<u> </u>	Ш		\perp	Ι]. [112				T		\neg			7	
13		11	<u> </u>		Щ	4		1			4	Ц	L	Ц	\perp	\perp				1:		113										
14		11	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	4	_ _	上			4	Ц	L	Ш			┸	\perp		7		114					\Box			\Box]	
15		#	<u> </u>	L	\vdash	4		↓_				Ц	_	Ш		ᆚ	┸			,		115			П							
16		11	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4		╄			9	Ц	L	Ш	_	_ _	⊥	_	1	L		116	Ш						\Box	\perp		
17		44	↓_	L	Ш	4		╄			9	Ц	╙	Ш	_		1	\bot	┸			117	Ш	\Box			\Box	\Box		$\perp \Gamma$		
18		#	├_	_	$\vdash \vdash$	4	┿	↓_			9	Ц,	┡	Ц	_ _	4	1	\perp	\bot			118	\Box	_	\perp	_			\Box			
19		₩	⊢	\vdash	⊢∔-	4		↓_	, 1,	Щ.	69	V	<u> </u>	Ш	4	4	4	4	—			119	\perp	_	_	4	_	_				
20		₩	╄	<u> </u>	-	+		╄			70	 	<u> </u>	Н	-	+	\bot	+	4-			120	\Box	_	_	4	4	_		\perp	_	
21		H	\vdash	-		+	+	╀			71	╀	├	\vdash		+	+	+	+-			121	_	_	4	_	_	_	_	1	_	
23		╫	\vdash	Н	-	+	\dashv	╄			72	├	├-	\vdash		+	+	+	+-			122	-	4		4	4	4	\dashv	4	4	
24		₩	-	Н	\vdash	+	+	┼	1		73 74	-	⊢	-	-	+	+	+	+			123	\vdash		4	\dashv	4		4	4	4	
25		╁╂╌	-	Н	+	+	+	╁	ív.		75	┢	 	Н	-	+	+	+-	+-			124	\vdash	-	+	4	4		4	4	_	
26		╫	\vdash	-	+	+		╁			76	├	├	\vdash	+	+	+	+		4		125 126	4	4	-	-1	-	-	4	-	4	
27		++-	\vdash	H	\dashv	\pm	+	┿	540		77	\vdash	-	┤┤	\dashv	+	+	┿	+	1		127	\dashv	+	+	-+	-	-	+	+	_	
28		₩	H		-	╅	╅	╁╾			78	H	_	-	┰	+-	+	+	+			128	\dashv	-+	-+	+	\dashv		+	-+-	4	
29	#	₩	\vdash	Н		+	+	╁	7		79	┢╾	\vdash	\vdash	┰	╅	┿	+	╁			129	\dashv	\dashv	-+	\dashv	\dashv	+	+	╁	4	
30		⇈	┢		+	+	+	╁╌			80	╁	\vdash	\vdash	┰	┿	╁	+	╅╌			130	\dashv	-+	-+	┥	\dashv	+	-	+	4	
31		⇈		Н	\vdash	7		✝			81	✝		H	十	\dashv	╈	+	+			131	+	-+	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	┿	-	
32		#			\neg	十		✝	[82	Т	_	H	+	十	十	+	+			132	\vdash	+	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	╁	4	
33		#			\neg	十	_		i i		83	\vdash	Ι-	Н	+	十	†	+	+			133		\dashv	\dashv	┪	-	\dashv	+	+	4	
34	П	1				\top		1	11.		84	Т	Т	П	十	+	+	+	1	$ \cdot $		134	\dashv	7	十	4	\dashv	7	十	+	╡	
35		П				7	1	Τ			85		Г	П	T	1	┪	十	1			135	1	┪	十	1	十	寸	十	十	┪	
36		Π							1 1		86				丁	_1-	1	\top	T			136	\dashv	7	\dashv	7	7	\forall	\dashv	十	7	
37		\prod	\Box		\Box						87					I	I		Ι			137	\Box	7	\dashv	┪	\dashv	\dashv	十	十	7	
38		Щ	\sqcup	Ш					3.		88	匚		\square	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι	Ι	$oxed{\Box}$			138		_1		丁	\neg	_		\top	7	
39		#	Ш	Ш]		89	Ĺ		Ш	\prod	$oldsymbol{\perp}$	Ţ		oxdot	ľ		139			\Box	╛	\top	\Box	丁	ightharpoonup		
40		#	Щ	Щ	_	4		1]	90					\perp	Γ	Ĺ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{\square}}}$			140	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	I				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$		
41		1	\vdash		\perp	4		↓_	•		91	\vdash		Ц	_	\perp	\perp	\perp	\perp]	141	\Box	$_{\perp}$	\Box	I	\Box	floor	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$]	
42		#	Ш	Ш	-	4	\bot	1_			92	<u> </u>	_	\sqcup	_	\bot	1	4	\perp]	142	\Box	\Box	$oldsymbol{\bot}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	J	
43		₩	\vdash	-	+	4	+	1	::		93	 		\sqcup	4	+	+	4-	+	1 8 1		143	\dashv	\dashv	4	\downarrow	_	\bot	\perp		<u>. </u>	
44		₩	Н	\dashv	+	+	+-	-	W. 14.		94	 		\sqcup		\perp	+		\perp	1		144	\dashv	4	\perp	\perp		\perp	\perp	\bot	1	
45		₩	\vdash		-	+	+	-	4 1		95	 	\vdash	$\vdash \downarrow$	\downarrow	4	+	\bot	+-	.	\blacksquare	145	4	4		\downarrow	_	1	\perp			
46		-	Н		+	+	+-	-			96	├	\vdash	${oldsymbol{arphi}}$	+	- -	+	4	+			146	4	4	4	4		_	\perp	1	4	
40		4	Н	-	+	+	+	┢			97 98	-	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	+	+-	+	+	╀			147	-	4	_	4	4	4	4	4	4	
49		1	H	-	\dashv	+	╁	┼	1		99		\vdash	$\vdash \vdash$	-	╁	╀	+	+			148	-	4	4	4	-	4	_	4	4	
	裁	╁┸	\vdash	-	\dashv	+	+	+	{ }	-	100	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	+	+	+	- -	+-			149	\dashv	4	+	4	-	4	4	4	4	
1.00	JV/	ч		1			·	т	J		100	_	لــا	ட		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		Щ.	L		150				ᆚ		ᆚ			لـ	

Application No.

09/921,171 Examiner

Index of Claims

Applicant(s)

CHAN ET AL.